(12) NACH DEM VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS (PCT) VERÖFFENTLICHTE INTERNATIONALE ANMELDUNG

(19) Weltorganisation für geistiges Eigentum Internationales Büro





(43) Internationales Veröffentlichungsdatum 15. September 2005 (15.09.2005)

PCT

(10) Internationale Veröffentlichungsnummer $WO\ 2005/084953\ A3$

- (51) Internationale Patentklassifikation⁷: B41K 1/40, 1/56
- (21) Internationales Aktenzeichen: PCT/AT2005/000066
- (22) Internationales Anmeldedatum:

1. März 2005 (01.03.2005)

(25) Einreichungssprache:

- Deutsch
- (26) Veröffentlichungssprache:

Deutsch

(30) Angaben zur Priorität:

A 396/2004

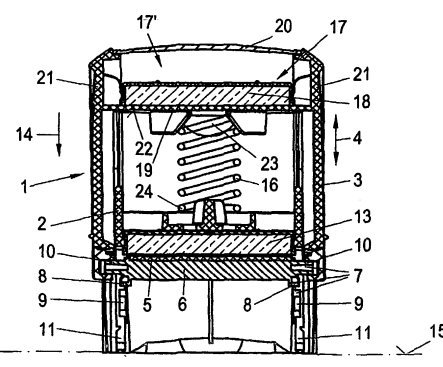
8. März 2004 (08.03.2004) A

- (71) Anmelder (für alle Bestimmungsstaaten mit Ausnahme von US): COLOP STEMPELERZEUGUNG SKOPEK GESELLSCHAFT M.B.H. & CO. KG. [AT/AT]; Dr. Franz Armingstrasse 5, A-4600 Wels (AT).
- (72) Erfinder; und
- (75) Erfinder/Anmelder (nur für US): POINTL, Hartwig [AT/AT]; Altenheimstrasse 10, A-4644 Scharnstein (AT).

- (74) Anwalt: SONN & PARTNER; Riemergasse 14, A-1010 Wien (AT).
- (81) Bestimmungsstaaten (soweit nicht anders angegeben, für jede verfügbare nationale Schutzrechtsart): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SM, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.
- (84) Bestimmungsstaaten (soweit nicht anders angegeben, für jede verfügbare regionale Schutzrechtsart): ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), eurasisches (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), europäisches (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IS, IT, LT, LU, MC, NL,

[Fortsetzung auf der nächsten Seite]

- (54) Title: SELF-INKING HAND STAMP WITH RESERVE INK PADS
- (54) Bezeichnung: SELBSTFÄRBE-HANDSTEMPEL MIT RESERVEFARBKISSEN



(57) Abstract: The invention relates to a self-inking hand stamp (1) comprising a stamp housing (2), wherein a stamping unit (6), which is provided with a reversing mechanism (7), is arranged. Said stamp unit supports stamp types (5) and can be displaced by means of an actuating bar (3), which is displaceably mounted on the stamping housing (2), from a stamping position, wherein stamp types are arranged on a ink pad (13) which is arranged in the stamp, to a colouring position. The actuating bar (3) comprises a receiving compartment (17) which is used to maintain at least one additional ink pad (18).

(57) Zusammenfassung:

Selbstfärbe-Handstempel (1) mit einem Stempelgehäuse (2), in dem ein Stempeltypen (5) tragendes Stempelaggregat (6) mit einem Wendemechanismus

(7) angeordnet ist, das mit einem am Stempelgehäuse (2) verschiebbar gelagerten Betätigungsbügel (3) von einer Einfärbeposition, in der die Stempeltypen an einem im Stempel angeordneten Farbkissen (13) anliegen, in ein Abdruckposition bewegbar ist. Im Betätigungsbügel (3) ist ein Aufnahmefach (17) zur Bereithaltung mindestens eines weiteren Farbkissens (18) vorgesehen.



WO 2005/084953 A3



PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

Erklärung gemäß Regel 4.17:

— Erfindererklärung (Regel 4.17 Ziffer iv) nur für US

Veröffentlicht:

- mit internationalem Recherchenbericht
- vor Ablauf der f\u00fcr \u00eAnderungen der Anspr\u00fcche geltenden Frist; Ver\u00f6fentlichung wird wiederholt, falls \u00eAnderungen eintreffen

(88) Veröffentlichungsdatum des internationalen Recherchenberichts: 29. Dezember 2005

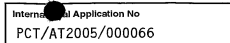
Zur Erklärung der Zweibuchstaben-Codes und der anderen Abkürzungen wird auf die Erklärungen ("Guidance Notes on Codes and Abbreviations") am Anfang jeder regulären Ausgabe der PCT-Gazette verwiesen.

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Internal Application No
PCT/AT2005/00066

			101/A1200	5/ 000000
A. CLASSII IPC 7	FICATION OF SUBJECT MATTER B41K1/40 B41K1/56			
According to	o International Patent Classification (IPC) or to both national classifica	ation and IPC		
B. FIELDS	SEARCHED			
Minimum do IPC 7	cumentation searched (classification system followed by classification B41K	on symbols)		
	ion searched other than minimum documentation to the extent that s			
1	ata base consulted during the international search (name of data bas	se and, where practical,	search terms used)
C. DOCUME	ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT			
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the rele	evant passages		Relevant to claim No.
Y	WO 00/48843 A (COLOP STEMPELERZEL SKOPEK GMBH & CO. KG) 24 August 2000 (2000-08-24) cited in the application the whole document	JGUNG		1–7
Υ	US 1 369 512 A (C. H. WINNE) 22 February 1921 (1921-02-22) the whole document			1–6
Υ	WO 01/83227 A (TRODAT GMBH) 8 November 2001 (2001-11-08) siehe Zusammenfassung page 1, line 3 - page 4, line 16; 1-4	figures		7
		-/		
		,		
X Furth	ner documents are listed in the continuation of box C.	χ Patent family n	nembers are listed i	n annex.
"A" docume consid "E" earlier of filing d "L" docume which citation "O" docume other r	Special categories of cited documents: A* document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance E* earlier document but published on or after the international filing date L* document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) O* document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means P* document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed *T* later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such document is combined with one or more other such document is, such combination being obvious to a person skilled in the art. *X* document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art.			the application but early underlying the claimed invention be considered to cument is taken alone claimed invention ventive step when the one other such docuus to a person skilled
Date of the	actual completion of the international search	Date of mailing of the	ne international sea	rch report
2	4 October 2005	03/11/2	005	
Name and n	nalling address of the ISA European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,	Authorized officer Greiner	. E	

INTERNATIONAL SEARCH REPORT



C.(Continu	ation) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
Α	AT 380 836 B (SKOPEK KARL) 10 July 1986 (1986-07-10) the whole document	1-7
P	WO 02/058938 A (TRODAT GMBH) 1 August 2002 (2002-08-01) the whole document	1-7
A	US 5 517 916 A (FREDERICK W. DOUR ET AL.) 21 May 1996 (1996-05-21) cited in the application the whole document	1-7

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Internal Pal Application No PCT/AT2005/000066

Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)	Publication date
WO 0048843	A	24-08-2000	AT AT DE EP PL	3176 U1 230352 T 50001000 D1 1152899 A1 349346 A1	25-11-1999 15-01-2003 06-02-2003 14-11-2001 15-07-2002
US 1369512	Α	22-02-1921	NONE		
WO 0183227	A	08-11-2001	CA EP US	2407241 A1 1280669 A1 2004007144 A1	31-10-2002 05-02-2003 15-01-2004
AT 380836	В	10-07-1986	AT AT EP	380836 A 62084 A 0165920 A2	10-07-1986 15-12-1985 27-12-1985
WO 02058938	A	01-08-2002	AT AT CN EP PL TW US	409741 B 1222001 A 1455737 A 1255650 A1 356294 A1 536483 B 2003150343 A1	25-10-2002 15-03-2002 12-11-2003 13-11-2002 28-06-2004 11-06-2003 14-08-2003
US 5517916	Α	21-05-1996	US	5649485 A	22-07-1997

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internal Pales Aktenzeichen
PCT/AT2005/000066

A.	KLASS	SIFIZIERUI	IG DES	ANMELDL	JNGSGEGI	ENSTANDES
T	PK 7	R41	K 1 / 4 (}	R41K1/	NSTANDES

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) $IPK \ 7 \qquad B41K$

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal, WPI Data

C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN				
Kategorie ^o	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.		
Υ	WO 00/48843 A (COLOP STEMPELERZEUGUNG SKOPEK GMBH & CO. KG) 24. August 2000 (2000-08-24) in der Anmeldung erwähnt das ganze Dokument	1-7		
Υ	US 1 369 512 A (C. H. WINNE) 22. Februar 1921 (1921-02-22) das ganze Dokument	1-6		
Y	WO 01/83227 A (TRODAT GMBH) 8. November 2001 (2001-11-08) siehe Zusammenfassung Seite 1, Zeile 3 - Seite 4, Zeile 16; Abbildungen 1-4	7		

X	Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen
---	---

χ Siehe Anhang Patentfamilie

- ° Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen :
- "A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist
- *E* älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist
- *L* Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt)
- "O" Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung,
- eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht

 P Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach
 dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist
- *T* Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist
- "X" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden
- "Y" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer T\u00e4tigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Ver\u00f6ffentlichung mit einer oder mehreren anderen Ver\u00f6fentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung f\u00fcr einen Fachmann naheliegend ist
- *& Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist

Datum des Abschlusses der internationalen Recherche
Absendedatum des internationalen Recherchenberichts

24. Oktober 2005 Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde

Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31–70) 340–3016

03/11/2005

Bevollmächtigter Bediensteter

Greiner, E

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT



	ung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN	
Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
\	AT 380 836 B (SKOPEK KARL) 10. Juli 1986 (1986-07-10) das ganze Dokument	1-7
	WO 02/058938 A (TRODAT GMBH) 1. August 2002 (2002-08-01) das ganze Dokument	1-7
	US 5 517 916 A (FREDERICK W. DOUR ET AL.) 21. Mai 1996 (1996-05-21) in der Anmeldung erwähnt das ganze Dokument	1-7

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT



						
Im Recherchenbericht ngeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
WO 0048843	Α	24-08-2000	AT AT DE EP PL	3176 230352 50001000 1152899 349346	T D1 A1	25-11-1999 15-01-2003 06-02-2003 14-11-2001 15-07-2002
US 1369512	Α	22-02-1921	KEIN	NE .		
WO 0183227	Α	08-11-2001	CA EP US	2407241 1280669 2004007144	A1	31-10-2002 05-02-2003 15-01-2004
AT 380836	В	10-07-1986	AT AT EP	380836 62084 0165920	Α	10-07-1986 15-12-1985 27-12-1985
WO 02058938	A	01-08-2002	AT AT CN EP PL TW US	409741 1222001 1455737 1255650 356294 536483 2003150343	A A A1 A1 B	25-10-2002 15-03-2002 12-11-2003 13-11-2002 28-06-2004 11-06-2003 14-08-2003
US 5517916	Α	21-05-1996	US	5649485	A	22-07-1997